

FOA eHälsa och IT Förvaltningsobjektet Vårdprocess INSTRUKTION 2022-06-08

Ny signeringsfunktion i Webcert, elektroniska intyg

Flera nationella och regionala tjänster/system inom vården kommer successivt gå över till en ny signeringsfunktion som heter SITHS eID. **Med SITHS eID används pinkod 1 (PIN1).**

Först ut i Region Stockholm är signering i Webcert. Efterhand kommer samtliga system att anpassas till denna signeringsfunktion.

Observera. Om läkaren anger fel pinkod vid tre försök kommer kortet att låsas, då behövs PUK-koden (PUK-koden erhöll läkaren separat, i samband med kortutlämning).

Registrera eTjänstekortet

Första gången den nya signeringsfunktionen ska användas behöver läkaren registrera sitt SITHS-kort. Detta måste göras innan läkaren kan använda det för legitimering och underskrift/signering. Registrering behöver endast ske vid ett tillfälle.

Om SITHS-kortet behöver registreras tas läkaren per automatik, vid signering i Webcert, till SITHS-applikationen på datorn.

Där kommer läkaren behöva ange sin legitimeringskod (PIN1) och sedan trycka på **Legitimera**.



Region Stockholm i samarbete med







FOA eHälsa och IT Förvaltningsobjektet Vårdprocess INSTRUKTION 2022-06-08

SITHS eID X

När registreringen är klar visar SITHS eID klienten **Klar att användas**.

Signering

När läkaren ska signera ett intyg som är utfärdat i Webcert kommer följande alternativ upp. Välj SITHS eID **på denna enhet.**

	Signera med
2	SITHS elD på annan enhet
2	SITHS elD på denna enhet

Region Stockholm i samarbete med







FOA eHälsa och IT Förvaltningsobjektet Vårdprocess INSTRUKTION 2022-06-08

Ange din legitimeringskod (PIN1) och tryck på Skriv under.





Under en övergångsperiod kan läkaren även behöva ange PIN1 vid inloggning i TakeCare efter att intyg i Webcert har signerats.

Region Stockholm i samarbete med



